



**Università
degli Studi
di Palermo**

AREA RICERCA E TRASFERIMENTO TECNOLOGICO
SETTORE DOTTORATI E CONTRATTI PER LA RICERCA
U.O. BORSE DI STUDIO FINALIZZATE ALLA RICERCA

IL RETTORE

Visto il Regolamento per l'assegnazione delle borse di studio post-lauream dell'Università degli Studi di Palermo, emanato con D.R. n° 800 del 04/02/2021;

Visto l'atto di convenzione tra l'Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale (ISPRA), l'Autorità di Bacino del Distretto Idrografico della Sicilia e il Dipartimento di Scienze della Terra e del Mare dell'Università degli Studi di Palermo avente ad oggetto la realizzazione, secondo gli standard CARG, della cartografia geologica del Foglio geologico alla scala 1:50.000 n. 628 Sciacca (area emersa e sommersa), della realizzazione della relativa banca dati e dei file di stampa finali;

Visto il deliberato assunto dal Consiglio del Dipartimento di Scienze della Terra e del Mare (DiSTeM), nella seduta del 08/05/2023, in merito alla attivazione di n° 1 borsa di studio post-lauream da far gravare su Convenzione CARG 628 Sciacca, Codice Progetto: CON-0376 - Responsabile Scientifico: Prof. Attilio Sulli;

Visto il proprio decreto n° 4090 del 12/06/2023 con il quale è stata indetto un concorso pubblico, per l'attribuzione di n° 1 borsa di studio post-lauream della durata di mesi 12 e per l'importo di € 15.000,00 per attività di ricerca dal titolo "Development of new machine learning approaches for the structural interpretation through multi-parametrical seismic attribute analysis in the Foglio 628 Sciacca region (CARG project)", da far gravare su Convenzione CARG 628 Sciacca, Codice Progetto: CON-0376, Responsabile Scientifico: Prof. Attilio Sulli - CUP: B72C21001150001;

Visto il proprio decreto n° 5196 del 27/07/2023 con il quale sono stati approvati gli atti del concorso sopra citato e, contestualmente, è stato nominato vincitore il Dott. Eshaan SRIVASTAVA con il punteggio di 81,5/100;

Visto il regolare svolgimento dell'attività attestato dal Responsabile Scientifico;

Visto Il Decreto del Direttore del Dipartimento di Scienze della Terra e del Mare (DiSTeM), n. 5651 del 11/06/2024 in merito alla proroga della suddetta borsa di studio per ulteriori mesi 3 e per l'importo di € 3.750,00;

Vista l'attestazione di allocazione budget sul progetto reale CON-0376, W.P. Costi Rendicontabili rilasciata dal Responsabile Amministrativo del Dipartimento di Scienze della Terra e del Mare (DiSTeM), Prot. 97167 del 11/06/2024, a copertura della proroga sopra citata.

DECRETA

La borsa di studio per attività di ricerca dal titolo "*Development of new machine learning approaches for the structural interpretation through multi-parametrical seismic attribute analysis in the Foglio 628 Sciacca region (CARG project)*", di cui al concorso pubblico, indetto con D.R. n° 4090 del 12/06/2023, Responsabile Scientifico: Prof. Attilio Sulli, attribuita al Dott. Eshaan SRIVASTAVA, viene prorogata per ulteriori mesi 3 e per l'importo di € 3.750,00.

Il Rettore
Prof. Massimo Midiri